

Республика Узбекистан Хорезмская область

ООО «PIXART»



**РАБОЧИЙ ПРОЕКТ**  
**СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

Хоразм вилояти Кушкупир туман 24 -сон мактабгача таълим муассасасини  
жорий тамирлаш ишлари .

Локально-ресурсная ведомость

г. Ургенч – 2022 год

Республика Узбекистан Хорезмская область

ООО «PIXART»



РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

## СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Хоразм вилояти Кушқупис туман 24 -сон мактабгача таълим муассасасини  
жорий тамирлаш ишлари .

Локально-ресурсная ведомость

Директор  
ООО «PIXART»



Искандаров .Б

г. Ургенч – 2022 год

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация к рабочему проекту на **Хоразм вилояти Кушкупир туман 24 -сон мактабгача таълим муассасасини жорий тамирлаш ишлари** разработана во исполнение постановлений Кабинета Министров от 05.08.2000 г. за № 305 « О дополнительных мерах по углублению экономических реформ в капитальном строительстве », от 11.06.2003 г. за № 261 « О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений » и в помощь участникам инвестиционного строительного процесса, и в соответствии с инструкцией о составе, порядке разработки, согласования и утверждения проектно-сметной документации на строительство жилых и общественных зданий и сооружений ( ШНК 1.03.01-04 ) и методическими рекомендациями по определению сметной стоимости строительства предприятий, зданий и сооружений в Республике Узбекистан (Ташкент – 1996 г.), общим положением по применению сметных норм и расценок на ремонтно-строительные работы для условий строительства в Республике Узбекистан (ШНК 2004 – 2005 гг.) и общим положением по применению расценок на монтаж оборудования (ШНК 4.13.00 – 05).

Объект строительства расположен в Хорезмской области, 41 территориальном районе.

Ведомость потребных ресурсов в текущих ценах разработан на основании дефектного акта с применением «Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» на 2 кв 2022г. и согласования заказчиком цен материалов ресурсов.

Среднечасовая заработная плата – 18815,22 сум. (с учетом отчислений в соц.страх – 12 %).

Транспортные, складские и заготовительные затраты на материалы – 4 %.

Коэффициент риска – 1,0

Прочие затраты подрядчика – 15,51%.

Прочие затраты заказчика – факт

Затраты на страхование строительства объекта – 0,32 %

РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

Хоразм вилояти Кушкупир туман 24 -сон мактабгача таълим муассасасини жорий тамирлаш ишлари .

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2%	0,000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 4%	26 669,221
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (18815,22)	2 830,066
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	33,237
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0%	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 15,51%	4 580,495
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	109,162
8	ЗАТРАТЫ ДЛЯ УЧЕТА КОЭФФИЦИЕНТА РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	1,00
9	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	34 222,181
10	НДС - 15%	5 133,327
11	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ НДС	39 355,508
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА факт	2 169,867
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ И РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА	41 525,375



ОБЪЕКТ №

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ**  
**НА Хоразм вилояти Кушқупис туман 24 -сон мактабгача таълим муассасасини жорий тамирлаш ишлари .**

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Хоразм вилояти Кушқупис туман 24 -сон мактабгача таълим муассасасини жорий тамирлаш ишлари .

ОСНОВАНИЕ:

№	Шифр	Наименование	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость, сум	
				На ед. измерения	По проектным данным	в текущем уровне	
1	2	3	4	5	6	7	8
РАЗДЕЛ		фундамент					
1	E01-02-027-5	<b>ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕИ РУЧНЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2</b>	<b>1000M2</b>		<b>0,01</b>	<b>2314272,06</b>	<b>23142,72</b>
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	123	1,23	18815,22	23142,72
2	E08-01-002-2	<b>УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ: ЩЕБЕНОЧНОГО</b>	<b>M3</b>		<b>0,19</b>	<b>207656,53</b>	<b>39454,74</b>
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,4	0,456	18815,22	8579,74
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,54	0,1026	0	(0)
2.3	9219	ВОДА	M3	0,15	0,0285	0	0,00
2.4	43113	ЩЕБЕНЬ	M3	1,3	0,247	125000	30875,00
3	C1630-196	<b>плЕНКи полиЕтилЕНовыЕ ТолшиНой 0,01ММ</b>	<b>M2</b>		<b>3,8</b>	<b>4500,00</b>	<b>17100,00</b>
4	E06-01-001-20	<b>УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ</b>	<b>100M3</b>		<b>0,0114</b>	<b>62844335,85</b>	<b>716425,43</b>
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	3,847272	18815,22	72387,27
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	22,61	0,257754	0	(0)
4.3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	M-ЧАС	16,78	0,191292	1200	229,55
4.4	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,74	0,008436	1200	10,12
4.5	9219	ВОДА	M3	0,283	0,0032262	0	0,00
4.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,018	0,0002052	14500	2,98
4.7	35516	РОГОЖА	M2	88,2	1,00548	0	0,00
4.8	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,22	0,002508	4447320	11153,88
4.9	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (M150)	M3	101,5	1,1571	512320	592805,47
4.10	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	M2	44,8	0,51072	78000	39836,16
5	E12-02-002-02	<b>УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА</b>	<b>100M2</b>		<b>0,076</b>	<b>15240419,08</b>	<b>1158271,85</b>
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,9	2,2724	18815,22	42755,71
5.2	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	2	0,152	3916	595,23
5.3	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T	0,244	0,018544	60123000	1114920,91
6	E12-02-002-03	<b>УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ</b>	<b>100M2</b>		<b>0,076</b>	<b>15063556,01</b>	<b>1144830,26</b>
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,5	1,558	18815,22	29314,11
6.2	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	2	0,152	3916	595,23
6.3	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T	0,244	0,018544	60123000	1114920,91
7	E09-03-002-1	<b>МОНТАЖ СТОИЕК ИЗ СТАЛЬНЫХ ПРОФИЛ РАЗМЕРОМ 80X80x2 ММ // СоРТАМЕНТ 4,99 Кг за 1М//</b>	<b>1T</b>		<b>0,0499</b>	<b>227745,14</b>	<b>11364,48</b>
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,47	0,522453	18815,22	9830,07
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,22	0,110778	0	(0)
7.3	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,09	0,004491	1327	5,96
7.4	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	1,1	0,05489	11102	609,39
7.5	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	M-ЧАС	1,01	0,050399	9216	464,48
7.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	0,7	0,03493	4500	157,18
7.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	T	0,0004	0,00001996	14900000	297,40
8	C131-21	<b>СТАЛЬНЫХ ПРОФИЛ РАЗМЕРОМ 80X80x2 ММ // сортамент 4,99 кг за 1м//</b>	<b>T</b>		<b>0,0499</b>	<b>12753820,00</b>	<b>636415,62</b>
9	E09-03-015-1	<b>МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ: ДО 25 М</b>	<b>1T</b>		<b>0,0814</b>	<b>410202,04</b>	<b>33390,45</b>
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,79	1,285306	18815,22	24183,32
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,75	0,14245	0	(0)
9.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,58	0,047212	11102	524,15
9.4	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	M-ЧАС	0,67	0,054538	9216	502,62
9.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,003	0,0002442	19600000	4786,32
9.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00001	0,000000814	14500	0,01
9.7	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,00003	0,000002442	10523200	25,70
9.8	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	0,5	0,0407	4500	183,15
9.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	T	0,0026	0,00021164	14900000	3153,44
9.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,15	0,01221	2600	31,75
9.11	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	T	1	0,0814	0	0,00

10	C131-22	СТАЛЬНЫХ ПРОФИЛ РАЗМЕРОМ 80X120x2 MM // сортамент 6,24 кг за 1м//	Т		0,04056	12753820,00	517294,94
11	C131-23	СТАЛЬНЫХ ПРОФИЛ РАЗМЕРОМ 100X100x2 MM // сортамент 6,24 кг за 1м//	Т		0,04056	12753820,00	517294,94
12	E09-04-006-4	МОНТАЖ ОГРАЖДАЮЩИХ КОНСТРУКЦИИ СТЕН: ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ ПАНЕЛЕЙ ЗАВОДСКОЙ ГОТОВНОСТИ ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 50 М	100M2		0,15	3557021,51	533553,23
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	170,24	25,536	18815,22	480465,46
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	36,14	5,421	0	(0)
12.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	5,56	0,834	11102	9259,07
12.4	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0126	0,00189	19600000	37044,00
12.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00005	0,0000075	14500	0,11
12.6	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00013	0,0000195	10523200	205,20
12.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,98	0,447	4500	2011,50
12.8	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	0,005	0,00075	4447320	3335,49
12.9	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	3,16	0,474	2600	1232,40
13	E09-04-007-01	МОНТАЖ КОНСТРУКЦИИ СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПАНЕЛЕЙ ОДНОЭТАЖНЫХ ЗДАНИЙ	100M2		0,144	3457578,45	497891,30
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	163,17	23,49648	18815,22	442091,44
13.2	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	3,33	0,47952	1200	575,42
13.3	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	8,25	1,188	2268	2694,38
13.4	3295	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	8,16	1,17504	1200	1410,05
13.5	31863	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ ШИРИНОЙ 50 ММ	М	150	21,6	1500	32400,00
13.6	46124	ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ Д 300 ММ	ШТ	4	0,576	8500	4896,00
13.7	76849	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 4,2X16 ММ	ШТ	1600	230,4	60	13824,00
14	C123-332	ПАНЕЛИ СТЕНОВЫЕ ТРЕХСЛОЙНЫЕ ТИПА "СЭНАВИЧ" С УТЕПЛИТЕЛЕМ ИЗ ПЕНОПОЛИСТИРОЛА /ППС/, ВНУТРЕННИЙ И ВНЕШНИЙ ОБЛИЦОВОЧНЫЙ СЛОЙ - СТАЛЬ, ШИРИНА ПАНЕЛИ 960 ММ, ТОЛЩИНА 100 ММ	М		15	243478,00	3652170,00
15	E09-04-002-3	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ ПАНЕЛЕЙ ЗАВОДСКОЙ ГОТОВНОСТИ ПРИ ВЫСОТЕ ДО 50М	100 M2		0,089	989915,36	88102,47
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	45,2	4,0228	18815,22	75689,87
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	10,76	0,95764	0	(0)
15.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	5,56	0,49484	11102	5493,71
15.4	2346	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР.С	МАШ-Ч	0,27	0,02403	2563	61,59
15.5	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	1,12	0,09968	9216	918,65
15.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,00000089	14500	0,01
15.7	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	0,0003	0,0000267	21612000	577,04
15.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00013	0,00001157	10523200	121,75
15.9	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,9	0,0801	4500	360,45
15.10	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,00214	0,00019046	14900000	2837,85
15.11	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	0,005	0,000445	4447320	1979,06
15.12	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,27	0,02403	2600	62,48
16	C123-333	ПАНЕЛИ КРОВЕЛЬНЫЕ ТРЕХСЛОЙНЫЕ ТИПА "СЭНАВИЧ" С УТЕПЛИТЕЛЕМ ИЗ ПЕНОПОЛИСТИРОЛА /КП ППС/, ВНУТРЕННИЙ И ВНЕШНИЙ ОБЛИЦОВОЧНЫЙ СЛОЙ - СТАЛЬ, ШИРИНА ПАНЕЛИ 960 ММ, ТОЛЩИНА 100 ММ	М		9,2	248261,00	2284001,20
17	E15-01-092-01	РАСКРОИ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "АЛЮПАН"	100M2		0,045	3639157,15	163762,07
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	191,14	8,6013	18815,22	161835,35
17.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	9,23	0,41535	1200	498,42
17.3	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	26,45	1,19025	1200	1428,30
17.4	2667	СТАНКОФРЕЗЕРНЫЙ	М-ЧАС	49,2	2,214	0	0,00
17.5	30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	54	0	0,00
18	E15-01-091-03	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН": БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ НА ПАРАПЕТНОЙ ЧАСТИ	100M2		0,045	4159315,82	187169,21
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	192,84	8,6778	18815,22	163274,72
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,85	0,03825	0	(0)
18.3	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	21,6	0,972	2268	2204,50
18.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	60	2,7	1200	3240,00
18.5	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	108	150	16200,00
18.6	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	200	9	250	2250,00
19	C111-29109	ПАНЕЛИ АЛЮПАН	M2		4,5	126000,00	567000,00

20	C111-30874	ПРОФИЛЬ 60X27ММ	М		26	9500,00	247000,00
21	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВОЙ ГФ-021	100М2		0,041	106357,78	4360,67
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	0,21771	18815,22	4096,26
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00082	0	(0)
21.3	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГОДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	М-ЧАС	1,12	0,04592	5758	264,41
21.4	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,000492	0	0,00
22	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		0,041	397664,02	16304,22
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	0,15703	18815,22	2954,55
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,00082	0	(0)
22.3	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГОДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	М-ЧАС	0,65	0,02665	5758	153,45
22.4	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,000779	14361000	11187,22
22.5	34035	УАИТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,0000574	35000019	2009,00
	РАЗДЕЛ	полю					
23	E11-01-033-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ ДОЩАТЫХ: ТОЛЩИНОЙ 36 ММ	100М2		0,1	17759420,43	1775942,04
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	66,71	6,671	18815,22	125516,33
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,86	0,186	0	(0)
23.3	1195	МАШИНА ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	М-ЧАС	2,7	0,27	1200	324,00
23.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	М-ЧАС	0,76	0,076	0	0,00
23.5	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,9	0,09	1200	108,00
23.6	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	1,1	0,11	0	0,00
23.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0262	0,00262	14500	37,99
23.8	44101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	М3	3,71	0,371	4447320	1649955,72
24	E15-04-024-3	ПРОСТАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100М2		0,1	1006938,98	100693,90
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,98	2,398	18815,22	45118,90
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,05	0,005	0	(0)
24.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	Т	0,0195	0,00195	28500000	55575,00
24.4	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,0005	0	0,00
	РАЗДЕЛ	проемы					
25	E09-04-010-3	МОНТАЖ ВИТРАЖЕЙ, ВИТРИН: МОНТАЖ НАВЕСНЫХ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ГЕРМЕТИЧНЫХ СТЕКЛОПАКЕТОВ В ПЛАСТИКОВОЙ ИЛИ АЛЮМИНИЕВОЙ ОБВЯЗКЕ	100М2		0,15	86849827,95	13027474,19
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	322,73	48,4095	18815,22	910835,39
25.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	19,95	2,9925	0	(0)
25.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	5,66	0,849	1200	1018,80
25.4	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,001	0,00015	19600000	2940,00
25.5	44087	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	0,57	0,0855	0	0,00
25.6	44196	КОНСТРУКЦИИ ВИТРАЖЕЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ ИЛИ ПЛАСТИКОВЫХ СПЛАВОВ	М2	100	15	807512	12112680,00
	РАЗДЕЛ	ЭО					
26	Ц08-02-403-2	Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные: в готовых каналах стен и перекрытий	100 М		0,4	394304,40	157721,76
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20	8	18815,22	150521,76
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,45	1,38	0	(0)
26.3	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /1Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	Т	0,0025	0,001	7200000	7200,00
26.4	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,048	0	0,00
27	C157-286	Провод с алюминийными жилами АППВ 3х4мм2	1000М		0,04	3500000,00	140000,00
28	C156-8	КАБЕЛ КАНАЛОВ 25х25	1000М		0,005	13950000,00	69750,00
29	Ц08-03-593-21	Световой светодиодный потолочный	100ШТ		0,01	1478123,68	14781,24
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,56	0,7856	18815,22	14781,24
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,04	0,0004	0	(0)
30	C1545-68	Светильник светодиодный 18Вт LED, типа LP-ЕСо	ШТ		1	68500,00	68500,00
31	Ц08-03-591-5	Выключатель двухклавишный у теплого типа при скрытой проводке	100 ШТУК		0,01	620919,22	6209,19
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,8	0,328	18815,22	6171,39
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,0008	0	(0)
31.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,0000315	1200000	37,80
31.4	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	1,02	0	0,00
32	C1512-65	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С-2-94-10/220	ШТ		1	18000,00	18000,00
33	Ц08-03-591-9	Розетка штепсельная у теплого типа при скрытой проводке	100 ШТУК		0,01	752769,88	7527,70
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	0,381	18815,22	7168,60
33.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,0008	0	(0)

33.3	766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-Ч	0,04	0,0004	0	0,00
33.4	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	М-ЧАС	0,04	0,0004	0	0,00
33.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,015	19600	294,00
33.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,0000315	1200000	37,80
33.7	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	1,02	0	0,00
33.8	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,42	0,0042	6500	27,30
34	C1512-45	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С БОКОВЫМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, ТИП РШ-Ц-20-0-01-10/220	ШТ		1	18000,00	18000,00
35	Ц08-03-526-1	АвТоМАТ одНо-, двух-, ТРЕхполюСный, уСТАНАвлиВАЕМый НА КоНСТРуКции НА СТЕНЕ или КолоННЕ, НА ТоК, А, до: 25	ШТ		1	31250,74	31250,74
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,56	1,56	18815,22	29351,74
35.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,004	0,004	0	(0)
35.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,04	0,04	1200	48,00
35.4	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	0,014	1500	21,00
35.5	41014	ДЮБЕЛЯ	10 ШТ	1,22	1,22	1500	1830,00
36	C1514-35	АвТоМАТоМ ВА47-63 ЗС-25А , УТОПЛЕННОГО ИСПОЛНЕНИЯ	ШТ		1	18000,00	18000,00
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ	Сум				28510150,55
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА (0%)	Сум				0,00
		ИТОГО	Сум				28510150,55
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА (0%)	Сум				0,00
		ВСЕГО	Сум				28510150,55

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Хоразм вилояти Кушқулир туман 24 -сон мактабгача таълим муассасасини жорий тамирлаш ишлари .

ОБЪЕКТ №

**ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ**

**НА Хоразм вилояти Кушқулир туман 24 -сон мактабгача таълим муассасасини жорий тамирлаш ишлари .**

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Хоразм вилояти Кушқулир туман 24 -сон мактабгача таълим муассасасини жорий тамирлаш ишлари .

ОСНОВАНИЕ:

№	Код ресурса и признак	Шифр	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Сметная стоимость, сум	
						в текущем уровне	
						на ед. изм	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
			<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>				
1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	150,41	18815,22	2830065,93
2	3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	11,60	0,00	0,00
			<b>ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ</b>	<b>СУМ</b>			<b>2830065,93</b>
			<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
1	403	C 2111-1100	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	0,19	1200,00	229,55
2	521	C 270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	1,30	1200,00	1565,22
3	766	C 202-1102	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-Ч	0,00	0,00	0,00
4	913	C	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	0,30	3916,00	1190,46
5	1147	C 233-301	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,00	1327,00	5,96
6	1195	C 234-311	МАШИНА ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	М-ЧАС	0,27	1200,00	324,00
7	1513	C 204-1000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	1,43	11102,00	15886,32
8	1522	C 270-14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	М-ЧАС	0,08	0,00	0,00
9	1523	C 233-1531	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	1,76	1200,00	2111,72
10	1571	C 270-1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,01	1200,00	10,12
11	2209	C 213-4041	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	2,16	2268,00	4898,88
12	2346	C 204-1400	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР.С	МАШ-Ч	0,02	2563,00	61,59
13	2509	C 240-1	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,11	0,00	0,00
14	2510	C 240-2	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	М-ЧАС	0,00	0,00	0,00
15	2515	C 234-101	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	М-ЧАС	0,07	5758,00	417,86
16	2577	C 204-504	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,20	9216,00	1885,75
17	2667	C 233-1003	СТАНОК ФРЕЗЕРНЫЙ	М-ЧАС	2,21	0,00	0,00
18	2875	C 233-1451	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	2,70	1200,00	3240,00
19	3295	C 03295	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,18	1200,00	1410,05
			<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМЫ</b>	<b>СУМ</b>			<b>33237,48</b>
			<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>				
1		C 131-21	СТАЛЬНЫХ ПРОФИЛ РАЗМЕРОМ 80X80x2 ММ // сортамент 4,99 кг за 1м//	Т	0,05	12753820,00	636415,62
2		C 131-22	СТАЛЬНЫХ ПРОФИЛ РАЗМЕРОМ 80X120x2 ММ // сортамент 6,24 кг за 1м//	Т	0,04	12753820,00	517294,94
3		C 131-23	СТАЛЬНЫХ ПРОФИЛ РАЗМЕРОМ 100X100x2 ММ // сортамент 6,24 кг за 1м//	Т	0,04	12753820,00	517294,94
4	9219	C 140-9219	ВОДА	М3	0,03	0,00	0,00
5	29109	C 111-29109	ПАНЕЛИ АЛЮПАН	М2	4,50	126000,00	567000,00
6	29160	C 111-29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	108,00	150,00	16200,00
7	29161	C 111-29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	9,00	250,00	2250,00
8	30322	C 1610-1014	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00	19600000,00	44770,32
9	30407	C 140-30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00	14500,00	41,10
10	30434	C 111-30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,01	1500,00	21,00
11	30484	C 111-1977	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,02	19600,00	294,00
12	30625	C 111-30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	54,00	0,00	0,00
13	30654	C 111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00	1200000,00	75,60
14	30874	C 111-30874	ПРОФИЛЬ 60X27ММ	М	26,00	9500,00	247000,00
15	31066	C 1610-1185	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	Т	0,00	28500000,00	55575,00
16	31419	C 1113-21	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00	0,00	0,00
17	31524	C 1113-156	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	0,00	21612000,00	577,04
18	31710	C 111-31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,00	0,00	0,00
19	31795	C 1113-246	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,00	14361000,00	11187,22
20	31863	C 31863	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ ШИРИНОЙ 50 ММ	М	21,60	1500,00	32400,00
21	32104	C 111-594	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,04	60123000,00	2229841,82

22	32524	C C111-797	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,00	10523200,00	352,65
23	32540	C C111-813	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /1Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	T	0,00	7200000,00	7200,00
24	34035	C C111-1292	УАЙТ-СПИРИТ	T	0,00	35000019,00	2009,00
25	34241	C C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	0,60	4500,00	2712,29
26	35310	C C111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	T	0,00	14900000,00	6288,69
27	35516	C	РОГОЖА	M2	1,01	0,00	0,00
28	36023	C C112-23	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	M3	0,00	4447320,00	5314,55
29	36061	C C112-61	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,00	4447320,00	11153,88
30	41014	C C111-41014	ДЮБЕЛЯ	10 ШТ	1,22	1500,00	1830,00
31	43113	C	ЩЕБЕНЬ	M3	0,25	125000,00	30875,00
32	44087	C C121-9261	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	0,09	0,00	0,00
33	44101	C C123-9150	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	M3	0,37	4447320,00	1649955,72
34	44196	C C126-9001	КОНСТРУКЦИИ ВИТРАЖЕЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ ИЛИ ПЛАСТИКОВЫХ СПЛАВОВ	M2	15,00	807512,00	12112680,00
35	45013	M	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	M3	1,16	512320,00	592805,47
36	45077	C	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,51	2600,00	1326,62
37	45768	C C150-45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	2,04	0,00	0,00
38	46124	C C46124	ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ Д 300 ММ	ШТ	0,58	8500,00	4896,00
39	50781	C C121-9002	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	T	0,08	0,00	0,00
40	51432	C C123-332	ПАНЕЛИ СТЕНОВЫЕ ТРЕХСЛОЙНЫЕ ТИПА "СЭНАВИЧ" С УТЕПЛИТЕЛЕМ ИЗ ПЕНОПОЛИСТИРОЛА /ППС/, ВНУТРЕННИЙ И ВНЕШНИЙ ОБЛИЦОВОЧНЫЙ СЛОЙ - СТАЛЬ, ШИРИНА ПАНЕЛИ 960 ММ, ТОЛЩИНА 100 ММ	M	15,00	243478,00	3652170,00
41	51433	C C123-333	ПАНЕЛИ КРОВЕЛЬНЫЕ ТРЕХСЛОЙНЫЕ ТИПА "СЭНАВИЧ" С УТЕПЛИТЕЛЕМ ИЗ ПЕНОПОЛИСТИРОЛА /КП ППС/, ВНУТРЕННИЙ И ВНЕШНИЙ ОБЛИЦОВОЧНЫЙ СЛОЙ - СТАЛЬ, ШИРИНА ПАНЕЛИ 960 ММ, ТОЛЩИНА 100 ММ	M	9,20	248261,00	2284001,20
42	51619	C C1620-2001	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	M2	0,51	78000,00	39836,16
43	63392	C C1630-196	ПЛЕНКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ТОЛЩИНОЙ 0,01ММ	M2	3,80	4500,00	17100,00
44	63499	C C150-63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,05	0,00	0,00
45	76849	C C111-76849	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 4,2Х16 ММ	ШТ	230,40	60,00	13824,00
46	92504	C C156-8	КАБЕЛ КАНАЛОВ 25Х25	1000М	0,01	13950000,00	69750,00
47	92799	C C157-286	ПРОВОД С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ АППВ 3Х4ММ2	1000М	0,04	3500000,00	140000,00
48	97117	C C1544-89	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,00	6500,00	27,30
49	98510	C C1512-45	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С БОКОВЫМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, ТИП РШ-Ц-20-0-01-10/220	ШТ	1,00	18000,00	18000,00
50	98530	C C1512-65	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С-2-94-10/220	ШТ	1,00	18000,00	18000,00
51	98977	C C1514-35	АВТОМАТОМ ВА47-63 ЗС-25А, УТОПЛЕННОГО ИСПОЛНЕНИЯ	ШТ	1,00	18000,00	18000,00
52	99767	C C1545-68	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ 18ВТ LED, ТИПА LP-ЕСО	ШТ	1,00	68500,00	68500,00
			<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ</b>	<b>СУМ</b>			<b>25646847,13</b>
			<b>ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ</b>	<b>СУМ</b>			<b>28510150,55</b>
			<b>ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА</b>	<b>СУМ</b>			<b>0,00</b>
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>28510150,55</b>
			<b>ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА</b>	<b>СУМ</b>			<b>0,00</b>
			<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>28510150,55</b>

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:



2022 г.

## ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Хоразм вилояти Кушкूपир туман 24 -сон мактабгача таълим муассасасини жорий тамирлаш ишлари .

Мы нижеподписавшиеся члены комиссии: \_\_\_\_\_, завхоз  
 \_\_\_\_\_ гл.бухгалтер \_\_\_\_\_, составили настоящий акт о том, что, нами было осмотр  
 \_\_\_\_\_ на предмет текущий ремонт. В результате этого осмотра были выявлены  
 нижеследующие виды ремонтно-строительные работы:

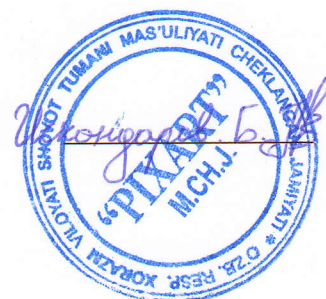
№	Наименование	Единица измерения	Кол-во
1	3	4	5
	<b>Р ФУНДАМЕНТ</b>		
1	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ РУЧНЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000M2	0,01
2	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТолщиНой 5СМ	1M3	0,19
3	плЕНКи полиЕтилЕНовыЕ ТолщиНой 0,01ММ	M2	3,8
4	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100M3	0,0114
5	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100M2	0,076
6	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100M2	0,076
7	МОНТАЖ СТОЙЕК ИЗ СТАЛЬНЫХ ПРОФИЛ РАЗМЕРОМ 80X80x2 ММ // СоРТАМЕНТ 4,99 Кг за 1М//	1Т	0,0499
8	СТАЛЬНЫХ ПРОФИЛ РАЗМЕРОМ 80X80x2 ММ // сортамент 4,99 кг за 1м//	Т	0,0499
9	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ: ДО 25 М	1Т	0,814
10	СТАЛЬНЫХ ПРОФИЛ РАЗМЕРОМ 80X120x2 ММ // сортамент 6,24 кг за 1м//	Т	0,04056
11	СТАЛЬНЫХ ПРОФИЛ РАЗМЕРОМ 100X100x2 ММ // сортамент 6,24 кг за 1м//	Т	0,04056
12	МОНТАЖ КОНСТРУКЦИЙ СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПАНЕЛЕЙ ОДНОЭТАЖНЫХ ЗДАНИЙ	100M2	0,15
13	ПАНЕли СТЕНовыЕ ТРЕХСлойныЕ ТипА "СэНАвич"С уТЕплиТЕлЕМ из пЕНОполиСТИРолА /ППС/, вНУТРЕННИЙ и вНЕШНИЙ облицовочный Слой - СТАль, шириНА пАНЕли 960 ММ, ТолщиНА 100 ММ	М	15
14	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ: МНОГОСЛОЙНЫХ ПАНЕЛЕЙ ЗАВОДСКОЙ ГОТОВНОСТИ ПРИ ВЫСОТЕ ДО 50М	100 M2	0,102
15	ПАНЕли КРовельныЕ ТРЕХСлойныЕ ТипА "СэНАвич"МС уТЕплиТЕлЕМ из пЕНОполиСТИРолА /КП ППС/, вНУТРЕННИЙ и вНЕШНИЙ облицовочный Слой -СТАль, шириНА пАНЕли 960 ММ, ТолщиНА 100 ММ	М	10,2

16	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "АЛЮПАН"	100M2	0,045
17	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН": БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ НА ПАРАПЕТНОЙ ЧАСТИ	100M2	0,045
18	ПАНЕЛИ АЛЮПАН	M2	4,5
19	ПРОФИЛЬ 60X27MM	M	36
20	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2	0,041
	<b>полы</b>		
21	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ: ТОЛЩИНОЙ 36 ММ	100M2	0,1
22	ПРОСТАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100M2	0,1
	<b>проемы</b>		
23	МОНТАЖ ВИТРАЖЕЙ, ВИТРИН: МОНТАЖ НАВЕСНЫХ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ГЕРМЕТИЧНЫХ СТЕКЛОПАКЕТОВ В ПЛАСТИКОВОЙ ИЛИ АЛЮМИНИЕВОЙ ОБВЯЗКЕ	100M2	0,15
	<b>ЭО</b>		
24	Провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм <sup>2</sup> , до: 16	100 M	0,4
25	Провод С АлюМиНиЕвыМи жилАми АППВ 3x4MM2	1000M	0,04
26	СвЕТильНиК поТолочный LED С КРЕплЕНИЕМ виНТАМИ для поМЕщЕНИЙ С НОРМАльНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ одНОлАМповый	100 ШТУК	0,01
27	СвЕТильНиК СвЕТодиодный 18ВТ LED , ТИПА LP-ESo	ШТ	1
28	ВыКлючАТель двухКлАвишный уТоплЕННого ТипА пРи СКРыТоЙ пРоводКЕ	100 ШТУК	0,01
29	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С-2-94-10/220	ШТ	1
30	РозЕТКА шТЕПсельНАЯ ТРЕХполюСНАЯ	100 ШТУК	0,01
31	РОЗЕТКА ШТЕПсельНАЯ С БОКОВЫМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, ТИП РШ-Ц-20-0-01-10/220	ШТ	1
32	АвТоМАТ одНо-, двух-, ТРЕХполюСный, уСТАНАвлиВАЕМый НА КоНСТРуКции НА СТЕНЕ или КолоННЕ, НА ТоК, А, до: 25	ШТ	1
33	АвТоМАТоМ ВА47-63 3С-25А , УТОПЛЕННОГО ИСПОЛНЕНИЯ	ШТ	1


Сметная документация без оформления рабочих чертежей.

Завхоз \_\_\_\_\_

Гл.бухгалтер \_\_\_\_\_



«УТВЕРЖДАЮ»


  
 « 29 » \_\_\_\_\_ 2022 г.

## Протокол согласования стоимость материалов и оборудования.

Хоразм вилояти Кушкूपир туман 24 -сон мактабгача таълим муассасасини жорий тамирлаш ишлари .

№	Код ресурса и признак	Наименование	Единица измерения	Сметная стоимость, сум
				в текущем уровне на ед. изм
1	2	4	5	7
		<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>		
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	18815,22
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,00
		<b>ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ</b>	<b>СУМ</b>	
		<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>		
1	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	1200,00
2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	1200,00
3	766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-Ч	0,00
4	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	3916,00
5	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1327,00
6	1195	МАШИНА ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	М-ЧАС	1200,00
7	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	11102,00
8	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	М-ЧАС	0,00
9	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	1200,00
10	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	1200,00
11	2209	ШУРУПОВЕРТ	М-ЧАС	2268,00
12	2346	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР.С	МАШ-Ч	2563,00
13	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,00
14	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	М-ЧАС	0,00
15	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	М-ЧАС	5758,00
16	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	9216,00
17	2667	СТАНОК ФРЕЗЕРНЫЙ	М-ЧАС	0,00
18	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	1200,00
19	3295	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1200,00
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМЫ</b>	<b>СУМ</b>	

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ				
1		СТАЛЬНЫХ ПРОФИЛ РАЗМЕРОМ 80X80x2 ММ // сортамент 4,99 кг за 1м//	Т	12753820,00
2		СТАЛЬНЫХ ПРОФИЛ РАЗМЕРОМ 80X120x2 ММ // сортамент 6,24 кг за 1м//	Т	12753820,00
3		СТАЛЬНЫХ ПРОФИЛ РАЗМЕРОМ 100X100x2 ММ // сортамент 6,24 кг за 1м//	Т	12753820,00
4	9219	ВОДА	М3	0,00
5	29109	ПАНЕЛИ АЛЮПАН	М2	126000,00
6	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	150,00
7	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	250,00
8	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	19600000,00
9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	14500,00
10	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	1500,00
11	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	19600,00
12	30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	0,00
13	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	1200000,00
14	30874	ПРОФИЛЬ 60X27ММ	М	9500,00
15	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	Т	28500000,00
16	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00
17	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	Т	21612000,00
18	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,00
19	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	14361000,00
20	31863	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ ШИРИНОЙ 50 ММ	М	1500,00
21	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	60123000,00
22	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	10523200,00
23	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /1Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	Т	7200000,00
24	34035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	35000019,00
25	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	4500,00
26	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	14900000,00
27	35516	РОГОЖА	М2	0,00
28	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	4447320,00
29	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	4447320,00
30	41014	ДЮБЕЛЯ	10 ШТ	1500,00
31	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	125000,00
32	44087	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	0,00
33	44101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	М3	4447320,00
34	44196	КОНСТРУКЦИИ ВИТРАЖЕЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ ИЛИ ПЛАСТИКОВЫХ СПЛАВОВ	М2	807512,00
35	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	512320,00
36	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	2600,00
37	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	0,00
38	46124	ДИСК ОТРЕЗНОЙ АЛМАЗНЫЙ Д 300 ММ	ШТ	8500,00
39	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	0,00

40	51432	ПАНЕЛИ СТЕНОВЫЕ ТРЕХСЛОЙНЫЕ ТИПА "СЭНАВИЧ"С УТЕПЛИТЕЛЕМ ИЗ ПЕНОПОЛИСТИРОЛА /ППС/, ВНУТРЕННИЙ И ВНЕШНИЙ ОБЛИЦОВОЧНЫЙ СЛОЙ - СТАЛЬ, ШИРИНА ПАНЕЛИ 960 ММ, ТОЛЩИНА 100 ММ	М	243478,00
41	51433	ПАНЕЛИ КРОВЕЛЬНЫЕ ТРЕХСЛОЙНЫЕ ТИПА "СЭНАВИЧ"С УТЕПЛИТЕЛЕМ ИЗ ПЕНОПОЛИСТИРОЛА /КП ППС/, ВНУТРЕННИЙ И ВНЕШНИЙ ОБЛИЦОВОЧНЫЙ СЛОЙ - СТАЛЬ, ШИРИНА ПАНЕЛИ 960 ММ, ТОЛЩИНА 100 ММ	М	248261,00
42	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	78000,00
43	63392	ПЛЕНКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ТОЛЩИНОЙ 0,01ММ	М2	4500,00
44	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,00
45	76849	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 4,2Х16 ММ	ШТ	60,00
46	92504	КАБЕЛ КАНАЛОВ 25Х25	1000М	13950000,00
47	92799	ПРОВОД С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ АППВ 3Х4ММ2	1000М	3500000,00
48	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	6500,00
49	98510	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С БОКОВЫМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, ТИП РШ-Ц-20-0-01-10/220	ШТ	18000,00
50	98530	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С-2-94-10/220	ШТ	18000,00
51	98977	АВТОМАТОМ ВА47-63 ЗС-25А, УТОПЛЕННОГО ИСПОЛНЕНИЯ	ШТ	18000,00
52	99767	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ 18ВТ LED, ТИПА LP-ЕСО	ШТ	68500,00

Завхоз \_\_\_\_\_ Гл.бухгалтер \_\_\_\_\_



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI  
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»  
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Хоразм вилояти

Xorazm viloyati 220100, Urganch shahar, P.Maxmud ko'chasi,46 uy. Tel: +998904387766, E-mail:  
irada13@inbox.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Bekchanova Nellya Axatovna

Sana:20-10-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 66337**

**Obyekt nomi** «Xorazm viloyati Qo'shko'pir tumanidagi 24-son MTMni joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi bo'yicha »

**Buyurtmachi** - Qo'shko'pir tumani MTB

**Bosh loyihachi** - «Pixart» MCHJ

**Litsenziya** 26.09.2019 yildagi AL-000235-sonli litsenziya

**Moliyalashtirish manbai** - budget

**Bosh pudratchi** - tanlov savdolari natijasida

**Qurilish turi** joriy tamirlash

**Murojaat raqami:** № 63238

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Loyiha topshirig'i, nuqsonlar dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. Smeta xujjati, narxlar kelishuvi bayonnomasi, nuqsonlar dalolatnomasi.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

Smeta xujjatlariga asosan quyidagi ishlar bajariladi: Qo'shko'pir tumanidagi 24-son MTMni joriy ta'mirlash.

Ob'ektning joriy narxlardagi narxi Uz.R. qurilish sanoati (Toshkent-2022 yilning 2-choragi) foydalanadigan moddiy-texnik resurslarning joriy narxlari Katalogi, birja bahosi va bozor sharoitlari, baholar kelishish bayonnomasi yordamida resurs usuli bilan aniqlanadi.

Buyurtmachining 14.10.2022 yildagi 364-sonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori - 18815,22 so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha chegirmalar - 12%);
- pudratchining boshqa xarajatlari - 15,51%;
- buyurtmachi boshqa xarajatlari - 2169,867ming.so'm;
- ob'ektni sug'urta qilish xarajatlari - 0,32%;



- tavakkalchilik koeffitsienti – 1,0.

#### **4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

#### **5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.**

Smeta xujjatlari buyurtmachi bilan kelishildi.

#### **6. Ekspertiza natijalari.**

1 Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar ekspertizadan o'tkazilmaydi.

2. Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspert xulosalarining izohlariga muvofiq ishchi loyihasiga quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi.

Ekspert tekshiruvi natijalariga ko'ra ob'ektning umumiy qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 41611,758ming.so'm miqdorida e'lon qilingan ishlar qiymati 86,383ming.so'mga kamaytirilib, 41525,375ming.so'm qilib belgilandi, shu jumladan:

- qurilish materiallari	- 331,918ming.so'm.
- ish xaqi	- 268,108ming.so'm (ko'payish).
- mashina va mexanizmlar	- 1,012ming.so'm.
- pudratchining boshqa xarajatlari	- 10,054ming.so'm.
- ob'ekt sug'urtasi	- 0,240ming.so'm.
- QQS	- 11,267ming.so'm.

3. Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

4. Buyurtmachi loyihaviy hujjatlarni tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

5. Gaz taxlili uskunasi o'rnatilishini ta'minlash.

6. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining "Qurilish sohasiga axborot-kommunikatsiya texnologiyalarini keng joriy etish chora-tadbirlari to'g'risida"gi Qarori 2019 yil 20 sentabrdagi 4464-sonli qaroriga muvofiq buyurtmach boshqa harajatlari tarkibiga qurilish qiymatidan 0,05% to'lovi "Shaffof qurilish" MAT hisobiga o'tkazilishi va SHNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchiligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari

bo`yicha) yuklatiladi».

7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 20 maydagi "Kapital qurilish sohasida buyurtmachi xizmati faoliyatini tubdan isloh qilish chora-tadbirlari to'g'risida"gi qarorining 3-bob 7 p. 9,10,11,12 va 9-bob 4 ustunlarga muvofiq ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflarni bartaraf etilishi va sifatini nazorat qilish (boshlang'ich hujjatlarni to'g'riligini ta'minlashda) mas'uliyati Buyurtmachiga va qabul qilingan loyiha yechimlar, smeta me'yorlariga muvofiqligi mas'uliyati Loyiha muallifiga yuklatilgan.

## 7. Xulosalar.

6.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda «Xorazm viloyati Qo'shko'pir tumanidagi 24-son MTMni joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflar inobatga olgan holda, buyurtmachi qabul qilgan ish hajmi va qiymatni belgilovchi parametrlarning chegaraviy harajatlarga quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlarga muvofiqligini tasdiqlagan taqdirda ko'rib chiqqan holda tasdiqlash uchun tavsiya etiladi:

Ko'rsatkichlar nomlanishi	O'lchov birligi	Miqdori	
		Taqdim etilgan	Tavsiya etilgan
Qurilishning QQSsiz joriy narhi	ming.so'm	34 297,296	34 222,181
Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%)	ming.so'm	39 441,891	39 355,508
Buyurtmachi boshqa harajatlari (fakt.)	ming.so'm	2 169,867	2 169,867
Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi	ming.so'm	41 611,758	41 525,375

6.2. Ko'rsatilgan narh shartnoma tuzish uchun asos emas.

6.3. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli, 31.01.2022 yildagi 46-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 ga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

6.4. Buyurtmachi ekspertizaning kamchiliklar va takliflari bo'yicha tuzatilgan loyiha-smeta hujjatlarini bosh pudratchi tashkilotga o'tkazilishini ta'minlaydi.

**Bosh mutaxassis:** MATYAKUBOV SHIXNAZAR KURAMBAEVICH